Issue	Classificatio	n

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
10/762,669	TONG ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Mark A. Chapman	1756							

					IS	SUE	CLASSIF	ICATIO	N						
			OR	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)									
CLASS SUBCLASS					CLASS	T .		SUBCLASS (O	SS PER BLOCK)						
	43	0		58.05	430	59.6	64	58.8	59.4						
ı	NTER	RNAT	IONA	L CLASSIFICATION			:		in	:	•				
G	0	3	G	15/02		1			•						
		ĺ		1											
		Π		1					- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
				. /	_			11:97							
								***		13.07.01					
(Assistant Examiner) (Date)							SA. MARKA.CI PRIMARY E	APMAN VAMINER	Total Claims Allowed: 42						
(Legar Instruments Examiner) (Date)					(Date)	A	rimary Examiner	3 12	O. Print C	O.G. Print Fig. none					

	laims renumbered in the same order as presented by applicant						☐ CPA			. □ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	· ·	Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1		32	31			61].		91			121			151	. . .		181
2	2		39	32			62			92			122			152			182
3	3		40	33	,		63			93	·		123			153			183
4	4		33	34			64		<u> </u>	94			124			154			184
_ 5	5	,	41	35			65			95			125			155	•		185
6	6		34	36			_66	٠.		96			126			156] .		186
7.	7		35	37			67] .		97			127			157	·		187
8	8		36	38] .		68]		98			128			158	,		188
9	9		37	39			69			99			129			159			189
10	10	•	12	40	·		70			100			130			160			190
	11		13	41			71			101			131			161			191
11	12		14	42			72			102			132			162			192
L	13		38	43	•		73			103			133			163			193
15	14		42	44			74	<u> </u>		104			134			164			194
_ 16	15			45			75			105			135	. :		165			195
17	16			46			76			106			136			166			196
181	17			47			77			107			137			167			197
19	18			48			78			108			138			168			198
20	19			49_			79			109			139			169			199
21	20			50			80			110			140			170			200
22	21	' . 		51			81			111			141			171			201
23	22			52			82		•	112			142	: ;		172			202
24	23			53		٠	83			113			143			173			203
25	24	ļ		54			_84			114			144			174			204
26	25			55			85			115			145	(175	.		205
27	26			56			86			116			146			176			206
28	27	Į		57			87			117			147	l		177			207
29	28	ļ		58			88_			118			148	. [178			208
30	29	į]	59			89			119	[149			179			209
31	30]	60			90			120			150			180			210